	In	de	X O	f C	lai	ms	
The state of the s							plan, mark

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/680,105	REID, GLENN
Examiner	Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Truc T. Chuong

A	Appeal
0	Objected

2179

								Į			
								-			
Cla	aim	<u> </u>				ate)				
		80/20/10>									
<u>a</u>	Original	/2									
Final	rig	0/									
	0	la									
	(1)	V						1			
	2										
	(1) 2 3 4	$\overline{\mathbf{V}}$									•
	4	マ									
	ستخر										
	6	マ									
	7	T									
	8			_							
	9	\top	<u> </u>				\neg				
—	(11)	Π			<u> </u>						
	12					П		\neg			
	13	V									
	10 (11) 12 13 14	V									
	15		1								1
	16	V		<u> </u>	†	П					
	17	I]
	18							Ī			
	19	Π									
	20	П									1
	21										
	21	V								-	ĺ
	23	V									
	24										
	25	V									
	26	Π									
	27	П	1								
	27 (28) 29		1								1
	29	П									1
	30	V									
	31	V]
	31 32		1								
	33]
	34	\prod									
	35	\coprod]
	36										
	(37) 38										
	38										
	39	V									
	40	V		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		1
<u> </u>	41	1	1	<u> </u>		 		<u> </u>		1	1
	(42) 43	V		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	43	Щ			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	44	业									1
	45	V				(7)		14.7			
	46	1	-		_	<u> </u>			<u> </u>	_	
	(47)	٧			-						
	48				-						1
-	49	Ϋ́	4_	-	-	_				 	-
ă .	: []	14/	1	1	2			•			

Cla	aim	\]	Date				
		9								
<u></u>	Original	80/20/10								
Final	igi	2						ľ		
Щ	ŏ	\exists								
		기						_		
·	بمختر									
	(52)	Y						_		
	53									
	54	\mathbf{V}								
	52 53 54 55	<								
	56 (57) 56 59									
 -	157	7	:							
	58									
	50	V								
	60	·/	-	┢						
	(64)	<u>v</u>	<u> </u>			-				
	60 (61) ,82	V			<u> </u>	 				
ļ	/02			<u> </u>	 -					
	63	V		<u> </u>	<u> </u>					ļ
	63 64 (65)	V		<u> </u>			L			
	(65)	\checkmark								
	66.									
	67	V								
		J				<u> </u>				
	(69)	.7				-				
 	701	/								-
	71	V	_			┞				├─
	70	./			-		-		 	-
ļ	60	7		ļ		<u> </u>	_			
<u> </u>	(3)	V		ļ	_	<u> </u>				<u> </u>
	74	/			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	75	V			<u> </u>	ļ				
	(76)	V								<u> </u>
	TA,				_					
	78	V								
	(79)	V								
-	88									⇈
-	81	V								一
_	(87)	1		\vdash	\vdash				·	
	83	╫╴	┢	\vdash					-	╁─
	68 69) 78' 71 72 73) 74 75 76) 77 78 79) 81 82) 83 84 85) 86 87	 ,		\vdash	\vdash	-				\vdash
-	1021	K/	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	
	103	V			-	-	 		 	\vdash
<u> </u>	00		-		<u> </u>	-	 	 	 -	-
 	8/		-	1-	-	-	 	 		
<u></u>	88	 	 	-	1	1_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	igwdow
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	$oxed{oxed}$
	91									
	92					<u> </u>				
	93									
	94									
	95			1 1						
	96									
1	97			+	+	-		\vdash		十
-										
	98	-	-	-	-			-		-
<u> </u>	99	_	-	1	\vdash	+	1	—	1_	
	100								1	

Cla	aim		Date								
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104 105							:			
-	105										
	107								-		
	108										
	109										
	110			<u> </u>	ļ						
_	111				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\square	
 	112			-	_	 	<u> </u>				
-	113 114			_	\vdash					$\vdash \vdash$	
	115	 		1		-			 -		
	116	 							\vdash	\vdash	
	117										
	118										
	119									·	
	120	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		
ļ	121	ļ	-			 		<u> </u>	ļ		
	122 123		-	-			-		-		
	123		-			├-	<u> </u>			\vdash	
<u> </u>	125	-	╁─						 	-	
	126				-						
	127				<u> </u>						
	128			<u> </u>					<u> </u>		
	129	ļ	<u> </u>	_	_	_			 		
	130	ļ	┞	_	-	_	<u> </u>		-		
-	131				├-	-			-	<u> </u>	
	133	├		╁	\vdash	1	\vdash	-	 	<u> </u>	
	134	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	 	
	135		İ							1	
	136			<u> </u>							
	137						<u> </u>		1_	<u> </u>	
	138		ļ	_	 	 	<u> </u>		igapha	_	
	139		╀	+			1	╀	╂	-	
	140 141	 	╁	┼	╁	+	\vdash	├	-	 	
-	142		╁┈		╁			-	+	+	
	143		T	+	+	十		-	\dagger	†	
	144										
	145			F						E	
	146										
	147			_			ļ.,				
	148		1		1	1	-				
-	149	-	\vdash		+	+	+	-		+-	
	150	<u> </u>	<u> </u>	1_	1	<u> </u>			1_		